

关于召开“2020 武汉耐火材料学术年会”的通知

（第三轮）

各单位、行业同仁：

武汉耐火材料学术年会是武汉科技大学承办的每年一次的综合性学术会议。会议聚焦行业前沿和发展新趋势，旨在促进我国耐火材料行业的科技创新，为企业、科研机构 and 高校提供定期交流互动平台，2017 年以来已成功举办三届，受到国内外耐火材料同行的广泛关注。

2020 武汉耐火材料学术年会拟于 2020 年 10 月 17~18 日举行，由于受新冠肺炎疫情疫情影响，结合疫情防控要求，本年度会议将通过腾讯会议的形式在线上召开。本届会议鉴于宏观经济形势和行业发展趋势，议题将与上下游产业链全面对接，热忱欢迎耐火材料及相关领域的专家、学者、科技工作者和高校师生参加会议，共享最新学术进展，研讨行业发展方向。

会议安排如下：

一、 组织机构

主办单位：中国硅酸盐学会耐火材料分会

省部共建耐火材料与冶金国家重点实验室

高温材料与炉衬技术国家地方联合工程研究中心

中国耐火材料行业协会

中国建筑材料联合会耐火材料分会

中国宝武-武汉科技大学陶瓷新材料联合工程研究中心

湖北省先进耐火材料学科创新引智基地

协办单位：湖北省硅酸盐学会耐火材料分会

二、 会议主题：创新引领，绿色发展

三、 会议时间

会议时间：2020 年 10 月 17~18 日下午

会议方式：腾讯会议

四、 会议议题

炼铁新技术与耐火材料
 耐火材料与钢中夹杂物
 炼钢新技术与冶金辅料
 水泥工业及其耐火材料
 玻璃工业及其耐火材料
 有色金属工业及其耐火材料
 新型耐火原料
 高温陶瓷材料
 耐火材料仿真与应用

五、 会议安排

2020年10月17日下午 15:00-17:40

主持人：李亚伟

会议 ID：308 755 617

会议直播：<https://meeting.tencent.com/j/2DCukOEnWtDY>

| 时间 | 姓名 | 单位 | 题目 |
|-------------|--------|------------|--|
| 15:00-15:10 | 致开幕词 | | |
| 15:10-15:40 | 张立峰 教授 | 燕山大学 | 耐火材料对钢中非金属夹杂物的影响 |
| 15:40-16:10 | 张建良 教授 | 北京科技大学 | 长寿高炉炉缸耐火材料关键性能研究 |
| 16:10-16:40 | 张国军 教授 | 东华大学 | 高熵陶瓷热障涂层 |
| 16:40-17:10 | 金胜利 教授 | 奥地利莱奥本矿业大学 | Application of some digital techniques to optimize the thermomechanical behavior of refractory linings |
| 17:10-17:40 | 卜象平 博士 | 数禹科技有限公司 | 工业大数据在钢铁行业的发展与应用 |

2020年10月18日下午 15:00-17:40

主持人：王周福

会议 ID：461 445 003

会议直播：<https://meeting.tencent.com/l/Gjn2dYh5XRe4>

| 时间 | 姓名 | 单位 | 题目 |
|-------------|---------|----------------|--|
| 15:00-15:30 | 袁林 教授 | 瑞泰科技股份有限公司 | 水泥工业用耐火材料 |
| 15:30-16:00 | 吴雪良 教授 | 中国建材国际工程集团有限公司 | 新玻璃、新需求 |
| 16:00-16:30 | 刘新戡 高工 | 山东万帮新型材料有限公司 | Role of alumina-rich solid solution in MgO·Al ₂ O ₃ -Al ₂ O ₃ refractories |
| 16:30-17:00 | 陈留刚 副教授 | 郑州大学 | 以有色冶金用镁铬耐火材料研究为基础而开展的关于耐火材料设计和制备的思考 |
| 17:00-17:30 | 黄奥 教授 | 武汉科技大学 | 静磁场下耐火材料与熔渣的界面行为探究 |
| 17:30-17:40 | 致闭幕词 | | |

六、会议说明及提醒

1. 本年度会议不收取会议注册费，公益免费向社会开放。
2. 本年度会议预计安排 10 个特邀报告，每个报告宣讲时间为 30 分钟。
3. 请参会代表提前下载腾讯会议软件并熟悉软件操作，请参会代表自觉维护会场秩序，进入会议室请主动关闭摄像头和麦克风。会议室人数上限 300 人，无法加入会议的请通过会议直播链接进行观看。
4. 参会代表进入会议后请实名，并可通过文字形式参与互动。
5. 具体会议内容及时间安排将通过主办和承办单位微信发布与更新，请关注。

七、会务联系人及联系方式

联系人：李静捷

电 话：027-68862085

手 机：13545184866



创新引领·绿色发展

武汉耐火材料学术年会

Annual Symposium on Refractories, Wuhan

传 真：027-68862085

邮 箱：lijingjie@wust.edu.cn

联系人：成岚

电 话：027-68862188

手 机：13419605883

邮 箱：htm-liningtech@wust.edu.cn

联系人：胡建辉

电 话：010-57987908

手 机：13401113497

邮 箱：hjh@bjruitai.com



中国硅酸盐学会耐火材料分会



高温材料与炉衬技术国家地方联合工程研究中心



省部共建耐火材料与冶金国家重点实验室

中国耐火材料行业协会

中国建筑材料联合会耐火材料分会

中国宝武-武汉科技大学陶瓷新材料联合工程研究中心

湖北省先进耐火材料学科引智基地



二〇二〇年十月